

Offre de stage – Data Analyst / Data Scientist

Contexte :

Dans l'équipe Data, nous concevons et maintenons de nombreux tableaux de bord Power BI pour permettre aux agences et équipes métiers de suivre leurs performances et leurs KPI. Problème : il y en a *tellement* que certains ne savent plus où cliquer 😅. Ton rôle sera d'aider à **rendre nos dashboards plus clairs, plus utiles et plus faciles à adopter**.

Mais ce n'est pas tout !

Nous **lançons nos premiers projets de Machine Learning** pour mieux exploiter la donnée et accompagner la prise de décision (analyse prédictive, détection d'anomalies..,etc). Pour ce stage, tu travailleras plus particulièrement sur un sujet de **segmentation client et scoring**, avec une vraie dimension recherche et exploration de modèles.

Tes missions principales :

1- Power BI & Data Adoption

- Cartographier les tableaux de bord existants et leurs usages.
- Identifier les besoins utilisateurs et simplifier l'accès aux bons indicateurs.
- **Créer des supports innovants** favorisant la réappropriation des données (micro-vidéos, fiches interactives, "Power BI Hub" centralisé, etc.) pour rendre la data plus accessible et intuitive.

Outils & compétences : Power BI, DAX, Power Query, UX/UI thinking + data navigation logic, créativité et force de proposition

2- Machine Learning – Segmentation & Scoring

- Préparer et analyser les données clients (feature engineering, nettoyage de données, sélection de variables).
- Tester différentes approches de segmentation (K-Means, DBSCAN, RFM, etc.).
- Développer des modèles de scoring .
- Interpréter les résultats, documenter et présenter les insights aux métiers.

Outils & compétences : Python (pyspark, pandas, scikit-learn, numpy, matplotlib), Databricks, SQL, Machine Learning, data storytelling.

Profil recherché

- Étudiant(e) en Master BAC+5 (Data Science, Statistiques, Ingénierie, ou équivalent).
- Curieux(se), rigoureux(se), et à l'aise pour vulgariser la donnée.
- Envie d'apprendre, de tester, et de travailler sur des cas concrets à impact.

Pourquoi postuler ?

- Tu touches à tout : Power BI, data viz, ML, business, communication.
- Tu verras comment une équipe Data transforme la donnée en décisions concrètes.
- Tu participeras à de vrais projets d'entreprise et tu apprendras beaucoup.

Et surtout...

👉 Tu collaboreras directement avec moi (spoiler : je suis cool, promis 😊)
👉 Ce sera mon tout premier stage en tant que mentor 👉👈, donc tu auras une place un peu spéciale ✨
(btw... hope you're okay with a bit of Frenglish 😊)

Informations pratiques

- **Durée du stage :** 6 mois à partir de mars 2026
- **Localisation :** 385 Allée des Frênes, 69760 Limonest